شهر مارس

درجات اللـفــة العـــربـية

(أ) من موضوع «الكنز.. قبل أن يضيع »:

ال المتعاقبة عبر السنين والعصور، واختلفت في تفسيرها العقول	« إن للوقت مفاهيم متعددة ومتباينة، تداولتها الأجي
على أهميته، وعلى أنه الكنز الذي إذا قدره الإنسان، وعرف كيف	بحسب أهداف كل جيل ومشاربه ، ولكن اتفق الجميع
	يستخدمه، استطاع أن يملك كل شيء».
(اكتسبتها - تقاذفتها - تعلمتها - تناقلتها)	🚺 معنى «تداولتها»:

(شارب - شربة - مشروب - مشربه)	🚺 مفرد «مشاربه»:

😙 اختلفت الأجيال في:

(استغلال الوقت - معرفة قيمة الوقت - تفسير مفهوم الوقت- تضييع الوقت)

(ب) من نص «الخلق .. كنز لا يفني »:

« الخلق هو شعور المرء بأنه مسئول أمام ضميره عما يجب أن يفعل، لذلك لا أسمى الكريم كريمًا حتى تستوى عنده صدقة السروصدقة العلانية ».



ر درجات

English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

choose the correct answer from a, b, c or d.			
1 My elder brother can from Arabic into English well.			
a) invent	b) find		
c) push	d) translate		
2 Waleed, your books on t	he desk.		
a) to put	b) put		
c) putting	d) puts		
3 To be healthy, you should eat	fruits.		
a) old	b) bad		
c) fresh	d) horrible		
4 You eat some fruit or vegetables every day.			
a) do	b) don't		
c) shouldn't	d) should		
5 My mother's food delicio	ous. I like it very much.		
a) tastes	b) feels		
c) hears	d) touches		
6 There are shops near my house.			
a) a	b) a little		
c) a few	d) much		



الدراســاتالاجــتماعية

- /	٠, ٤٠
١.	درجة

:(ح – د	ا – ب – ج	بين (لصحيحة مما	لإجابة اا	- اخترا
----	-------	-----------	-------	------------	-----------	---------

	- ج - د):	اخترالإجابة الصحيحة مما بين (ا- ب-
•	في الوطن العربي	🚺 من العوامل البشرية لقيام الزراعة
(ب) التربة الخصبة		(١)السوق
(د)المناخ		(جـ) الأمطار
•	على الإنتاج الزراعي بظاهرة	🚺 تعرف ظاهرة تناقص قدرة الأرض
(ب)التصحر		(١) الرعى الجائر
(د)التذبذب		(ج) الخصوبة
•	في الوطن العربي	😙 من المحاصيل الصناعية والتجارية
(ب) القطن		(۱)القمح
(८) प्रिंगिट		(جـ) الأرز
	ينة	 انتصرالمعتصم على الروم وفتح مد
(ب) البصرة	Sir jir	(۱) بغداد
(د)عمورية		(ج) الكوفة
	طالصحف.	🗿 أمرالخليفةبتنقيم
(ب) الوليد بن عبد الم		(۱) معاوية بن أبي سفيان

(جـ) عبد الملك بن مروان

(د) عمربن عبد العزيز



درجة الــريــاض

اخترا لإجابة الصحيحة:

عددین حاصل ضربهما ۱۲ ومجموعهما – ۸ هما	4	۱
عددین حاصل صربهها ۱۱ ومبموعهه ۱۱		,

👔 متوازى أضلاع مساحته ٢٧ سـم٬ ، طول قاعدته يساوى ثلاثة أمثال ارتفاعه المناظر لهذه القاعدة ، فإن طول ارتفاعه المناظر لهذه القاعدة =سم

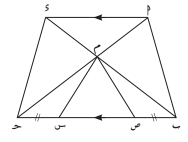
(ا إذا كان س ٢٠ + ١٤ س + س مربعاً كاملاً فإن س =

🕥 في الشكل المقابل: ٩ - ح ٥ متوازي أضلاع

ه منتصف ﴿ وَ فَإِذَا كَانِتَ مِنْ الْمُثَلِثُ ﴿ بِ هِ = ٥٠ سم َ فإن مساحة سطح متوازى الأضلاع ١ - ح ٥ =سم

فإن مساحة الشكل أ م س ب = مساحة الشكل







العام وم

لصحيحة	П	ىة	الاحا	خترا	_

	خترا لإجابة الصحيحة:
ي زمنه الدوري	 ۱۰ جسم مهتزیحدث ۱۰ اهتزازات فی کل ثانیة یکونا
(ب) ه.٠٠ ث	ث٠,١(١)
(د) ۰٫۰۰ ث	(ج) ۰٫۰۱ ث
	🕜 تعتبر حركة بندول ساعة الحائط
(ب) اهتزازیة	(۱)دوریة
(د) دورية اهتزازية	(ج) موجية
انية الواحدة فإن زمنه الدورى =ث	ت إذا كان جسم مهتزيصنع ٤٠ إزاحة متتالية في الث
(ب) ۲٫۰	٠,٠٥(١)
0(7)	٠,١(خ)
	ئ الكيلو هيرتز =هيرتز .
(بُ)﴿﴿ ﴿ اِللَّهِ ﴿ ١٠٪	⁷ -/⋅×/()
_{k-} /·×/ (7)	(خ) ۱۰×۱ ر
ياوى	و حاصل ضرب تردد الموجة في طولها الموجى يس
(ب) سعة الاهتزاز	(۱) الزمن الدوري
(د) الاهتزازة الكاملة	(جـ) سرعة الموجة
	تعتبر موجات الصوت موجات
(ب) میکانیکیة مستعرضة	(۱)میکانیکیة طولیة
(د) كهرومغناطيسية مستعرضة	(ج) كهرومغناطيسية طولية



ردجة

Mathematics

Choose the correct answer:

	1	For the expression $x^2 - x - k$ can be factorized, then $k \neq$
V	-	i or the expression in the taletonized, then to

a) 12

b) 6

c) 30

d) 8

2 If the expression $x^2 + 14x + b$ is a perfect square, then $b = \frac{1}{2}$

a) 49

b) 2

c) 14

d) 7

3 If $x^2 + l - 4 = (x + 2)(x - 2)$, then $l = \frac{1}{2}$

a) zero

b) 2

c) 8

d) 4

4 $x^2 + k = (x - 4)(x + 4)$, then k = -

a) 16

b) -16

 $c) \pm 16$

d) -4

5 The ratio between the area of the parallelogram and the area of the triangle whose bases are common and are included between two parallel straight lines one of them carrying the base

a) 2:3

b) 1:2

c) 1:3

d) 2:1

6 A parallelogram in which the lengths of two adjacent sides are 12 cm and 9 cm, length of its long height is 8 cm, then the length of its short height is

a) 15 cm

b) 12 cm

c) 4 cm

d) 6 cm

7 The area of the parallelogram ABCD is 30 cm², $E \in \overline{CD}$, then the area of triangle ABE equals

a) 12 cm²

b) 4 cm^2

c) 60 cm²

d) 15 cm²

8 A triangle of area 30 cm² its base length is 10 cm then the length of its corresponding height is

a) 3 cm

b) 6 cm

c) 5 cm

d) 20 cm



درجة

Science

Choose the correct answer:

1	The oscillating body moves at the two sides of its original position, so its velocity				
	a	. decreases who	en it goes far from its origin	nal position	
	b	. increases whe	en it goes far from its origin	al position	
	C	. will reach its n	naximum value when it pas	sses through its original p	osition
	d	. (a) and (c)			
2			time of an oscillating body		ber of complete
	a	. 10	b. 60	c. 120	d. 600
3			amplitude of an oscillating reases to	body is doubled, then the	e time of complete
	a	. double	b. 3 times	c. 2 times	d. 5 times
4		Wave is the di	sturbance that propagates	and transfers energy in	
	a	. the direction o	of propagation	b. a direction opposite t	o that of propagation
	c. a direction perpendicular to that of propagation				
	d	. No correct an	swer.		
5	If the distance between the center of the third rarefaction and the center of the fifth rarefaction on the wave propagation is 20 cm, then the wavelength of this wave is				
		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
	a	. 40 cm	b. 10 cm	c. 5 cm	d. 5 times
6		The double of is known as	the horizontal distance be	tween a crest and a troug	h of a transverse wave
	a	. amplitude	b. wave velocity	c. wavelength	d. All the previous

شهر مارس

درجات اللـفــة العـــربـية

(أ) من موضوع «الكنز.. قبل أن يضيع »:

ب أحد الطلبة بحماس: «إنه مهما كان جدول المرء مليئًا	وسـألهم: «ما الفكرة من هذه التجربة من وجهة نظركم ؟ «أجاء
	بالأعمال، فإنه يستطيع عمل المزيد والمزيد بالجد والاجتهاد».
(یحاول - یرغب - یهوی - یقدر)	1 معنی «یستطیع»:
	السائل حسب الدرس:
للجغرافيا - أستاذ جامعى - مدير كلية إدارة الأعمال)	(ناظرالمدرسة - مدرس
(المشاكل - الصعوبات - الأفكار - الأهداف الكبرى)	الصخورالكبيرة في التجربة هي:
(قصة - كتابًا - كتبًا - قصصًا)	قرأت ثلاثة عشر:
د عرابی - مصطفی کامل - محمد فرید - اللورد کرومر)	استغلحادثة دنشواى للتنديد بَجُرَّاتُهِهِا. (أحما
	ب) من نص «الخلق كنزلا يفني »:
خوفه من القانون، وإنما ينفعه أن يكون ضميره قائده	« لا ينفع المرء أن يكون زاجره عن الشرخوفه من عذاب النار، أو
	الذي يهتدى به ومناره الذي يستنير بنوره في طريق حياته».
(معاقبة - محفزه - مانعه - الأولى والثالثة)	معنی «زاجره»:
	V الذي ينفع الإنسان من وجهة نظر الكاتب:
لى المال - خوفه من القانون - اعتماده على الآخرين)	(وازعه الداخلي - حرصه ع
(نداء - أمر - قصر - نهى)	۸ «إنما ينفعه» أسلوب:
(تمييز - حال - مفعول به - نعت)	و طاب أخى نفسًا. «نفسًا»:
(أهاردنش وای - نارارون - کتار - الاورد کروهر)	و و در ام شاه حادثه داش داد و در ام در



ر درجات

English

Choose the correct answer from a, b, c	or d:
1 You should eat healthy	
a) snakes	b) snacks
c) spikes	d) sneaks
2 If I go to the shops on Saturday, I	some new headphones.
a) buy	b) bought
c) am buying	d) will buy
3 Most young people are to u	using the internet. They use it too much.
a) comfortable	b) busy
c) addicted	d) happy
4 I'm hot and thirsty. I a cold	drink, please.
a) 'd like	b) 'd like to
c) like	d) like to
5 Scientists use solar to make	e electricity.
a) towers	b) roads
c) tunnels	d) panels
6 Don't the birds. I've fed the	m already.
a) feed	b) fed
c) feeds	d) feeding



الدراســاتالاجــتماعية

ک،
درجة
دربه

د):	ب- ج -	بين (۱– د	حيحة مما	جابة الص	- اخترالإ
------	--------	------------	----------	----------	-----------

	اختر الإجابة الصحيحة مما بين (١- ب- ج - د):				
لی	 یتذبذب الإنتاج الزراعی فی الوطن العربی بسبب اعتماد الزراعة علی				
(ب)الأنهار	(١)الأمطار				
(د) تحلية مياه البحر	(ج) تحلية مياه الآبار				
	 أولى دول الوطن العربى إنتاجًا للموالح دولة				
(ب) مصر	(١)المغرب				
(د)الإمارات	(ج) فلسطين				
	تامن الخلفاء الأمويين وعرف بالخليفة الزاهد				
(ب) عبد الملك بن مروان	(١) معاوية بن أبي سفيان				
(د) عمربن عبد العزيز	(ج) الوليد بن عبد الملك				
	ك أنشأ جوهرالصقلىلتكون عاصمة مصر .				
(ب) القاهرة	(۱)الفسطاط				
(د)العسكر	(ج) القطائع				
	و استمرت الخلافة العباسية قرابةقرون.				
(ب)ستة	(۱)خمسة				
(د) ثمانية	(ح) سبعة				



درجة البرياضيات

اخترا لإجابة الصحيحة:

1(1)

۳۲(۱)

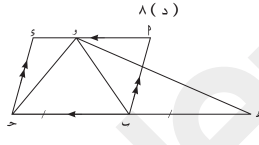
- 🕥 إذا كان المقدار س ً + ك س + ٢ قابلاً للتحليل فإن ك =
- (د)٤ (ح)٣
- 🕜 مثلث مساحة سطحه تساوی ٢٥ سم فإذا كانت طول قاعدته نصف ارتفاعه ، فإن ارتفاعه =سسسم
 - (۱) ۱۰ (۱) (۱) (۱۰ (۱) ۲۰ (۱) ۲۰ (۱) ۲۰ (۱) ۲۰ (۱) ۲۰ (۱)
 - ۱۲,0(ع) ه ±(ج) ه (۱)
- و متوازى أضلاع طولا ضلعين متجاورين فيه ٤ سم ، ٩ سم وارتفاعه الأصغر ٨ سم فإن ارتفاعه الأكبر = سم

(ح) ۱۸

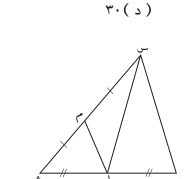
- (اذا كان س + ك ٤ = (س ٢) (س + ٢) فإن ك =
 - (۱) صفر (ب) ۲ صفر (ب) ۲ صفر (ج) ٤ عال ٥٠ عال

(ت) ۲۷

- فإن مساحة متوازى الاضلاع ٩ ح ٥ = مساحة المثلث
- (۱)و ح (ب) و ه ح (ج) و ه ا
 - ٧ إذا كان ٩ + ٧ = ٥ ، ح + ٤ = ٤ فإن ٩ ح + ٩ ٤ + ٧ ح + ٧ ٤ =
 - (۱) ۹ (ح) ۲۰ (ح) ۲۰
 - ني الشكل المقابل: ل منتصف $\frac{\overline{0}}{0}$ ، م منتصف $\frac{\overline{0}}{0}$ فإن مساحة المثلث $\frac{\overline{0}}{0}$ ع = مساحة المثلث $\frac{\overline{0}}{0}$
 - (۱)۲ (ب)
 - $\frac{1}{2}(z)$



(د) ۹





درجة

i	صحيحة	J١	اية	لاحا	اختا ا	_

	خترالإجابة الصحيحة:
. 4	🕦 سعة الاهتزاز تعادل اهتزازة كامل
(ب)ربع	(۱) ضعف
(د) أربعة أمثال	(ج) نصف
كاملة	 النسبة بين زمن سعة الاهتزاز وزمن الاهتزازة الك
(ب) ۲:۲	7:1(1)
١:٤ (٤)	٤:١(ج)
ث .	😙 جسم تردده ۲ هیرتزیکون زمنه الدوری
(ب) ه.٠	.,70 (1)
1(2)	۰,۷٥ (ج)
ه في زمنه الدوري يساوي	اِذَا كَانَ تَرَدَد جَسَمَ ٥ هيرتَزَ فَإِنْ حَاصِلَ ضَرِبَ تَرَدُكُ
رِبْ)	١(١)
70 (2)	(ج) ۱۰
ن متتاثیین باسم	و تسمى المسافة بين أى قمتين متتاليتين أو قاعير
(ب)التردد	(١) سعة الموجة
(د) الزمن الدوري	(ج) الطول الموجى
سم فإن سعة هذه الموجة =سم.	🚺 إذا كانت المسافة الرأسية بين قمة وقاع موجة ١٠
(ب) ۱۰	٥(١)
/ (2)	(ج) ۲۰



رجة درجة

Mathematics

Choose the correct answer:

- 1 If the expression $x^2 + bx 10$ can be factorized, then b may be
 - a) 1

b) 2

c) 3

- d) -1
- 2 If the expression $x^2 + kx + 25$ is a perfect square, then a =
 - a) ±5

b) 5

c) ±10

- d) 10
- 3 If $x^2 a = (x + 3)(x 3)$, then a =
 - a) –3

b) 3

c) 9

- d) -9
- 4 $x^2 + kx 40 = (x 8)(x + 5)$, then k =
 - a) 13

b) -13

c) 3

- d) -3
- 5 The area of the triangle is _____ the area of the parallelogram which has a common base with it and its vertex lies on the straight line parallel to this base.
 - a) half

b) equal to

c) twice

d) quarter



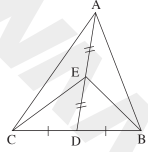
If the area of the triangle ABC = 100 cm^2 , then the area of the triangle

$$EBD = \dots cm^2$$
.

- a) 16
- b) 8

c) 25

d) 18



- 7 The median of the triangle divides its surface into two triangles ----
 - a) congruent

b) equal in area

c) similar

- d) different in areas
- 8 If the side lengths of a parallelogram are 4 and 6 cm, and the smaller height is 6 cm, then the other height =cm.
 - a) 8

b) 6

c) 4

d) 9



٤, درجة

Science

Choose the correct answer:

1 All of the following are examples of oscillatory motion except					
a. motion of string	b. motion of tuning for	Κ.			
c. motion of car	d. motion of a simple p	endulum			
2 The frequency of an oscillating body in m	egahertz, if its periodic ti	me is 0.2 seconds is			
a. 2 × 10 ⁻⁶ Megahertz	b. 5×10^{-6} Megahertz				
c. 2×10^{-3} Megahertz	d. 5×10^{-3} Megahertz				
3 The ratio between the time of amplitude	to the time of complete c	oscillation			
equals					
a. 1:2 b. 2:1	c. 1:4	d. 4:1			
4 The compression in the longitudinal wave	is equivalent to	······ ·			
a. trough in the transverse wave	b. crest in the transvers	e wave			
c. crest in the longitudinal wave	d. no correct answer				
5 All of the following are electromagnetic w	vaves except				
a. light	b. sound				
c. radio	d. (a) and (c)				
6 The distance between the centers of the	6 The distance between the centers of the second and fourth compressions is				
a. the wavelength of longitudinal wave	a. the wavelength of longitudinal wave				
b. double the wavelength of longitudinal wave					
c. four times the wavelength of longitudina	al wave				
d. all the previous					

اختبار متعدد التخصصات (۳



الصف الثاني الإعدادي

شهر مارس

اللفة العربية **۸۰** درجات

		، أن يضيع »:	أ) من موضوع «الكنز قبل
أبدًا ». ثم قال: «قد يتساءل البعض:	ما كان يإمكاننا وضعها	ِلم نضع الصخورالكبيرة أولًا	« فهذا المثال يُعلمنا أنه لو
			وما الصخور الكبيرة؟».
(مؤخرًا - حالًا - لاحقًا - نهائيًّا)			المرادب«أبدًا»:
ن - متفاعلين - مشاغبين - غافلين)	(سلبيي	غلاب:	ن في هذا الدرس كان الو
		ن وجهة نظرالطالب:	👣 الهدف من التجربة م
ةِ الاجتهاد - الإفادة المثلى من الوقت)	- الانتباه للمعلم - ضرور	(تحديد الأهداف	
- أحد عشر لاعبًا - إحدى عشرة لاعبًا)	ةِ لاعبًا – إحدى عشر لاعبة	م من: (أحد عشر ^{رُو} نِ	ع يتكون فريق كرة القدم
(• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	BH 54 Z 3	ىام :	🖸 احتلت إنجلترا مصر ء
	100		ب) من نص «الفلاح»:
	أرد ترابها تبــــرا	أنا الفلاح في مصرا	
	بواديها ولا فقـــرا	فلا تبقى يــدى قفــرا	
لخالية - الأرض العامرة - الجبال)	(الفضاء – الأرض		آ المرادب «قضرا»:
يدين – يُدْى – أيد – الثانية والثالثة))		«يد»: «يد»
تصغير – التقليل – الكثرة – التعظيم)	(11)		۸ تنکیر «تبرًا» أفاد:
(جنيهات - جنيهٍ - جنيها - جنيهٌ)			
مد فرید – أحمد عرابی – سعد زغلول)	(مصطفی کامل – محہ	الى جزيرة سيشل	نفى الإنجليز



ر درجات

English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

1 l have many on m	ny mobile phone that help me with my study.				
a) machines	b) icons				
c) apps	d) tabs				
2 You should ask the teacher t	to help you if you the lesson.				
a) understand	b) don't understand				
c) will understand	d) won't understand				
3 A healthy person should have	ve a/an diet to stay healthy.				
a) balanced	္လွ <mark>ှစ်) normal</mark>				
c) unusual	d) unhealthy				
4 If you want to get to the par	4 If you want to get to the park quickly, you the bus.				
a) will take	b) take				
c) should take	d) took				
5 I like to use my to	listen to music on my mobile phone.				
a) charger	b) headphones				
c) laptop	d) microphones				
6 Hurry up! We only have a time before the bus leaves.					
a) lot of	b) little				
c) few	d) much				



درجة الدراســـاتاللجـــتماعية

	ختر الإجابة الصحيحة مما بين (ا- ب- ج - د):	-1
	🚺 من الحبوب الغذائية في الوطن العربي	
(ب) القطن	(۱)التمر	
(د)البن	(ج) القمح	
•	🤇 تعتمد الزراعة في الأجزاء الشمالية للوطن العربي على	
(ب)الأنهار	(١) المياه الجوفية	
(د)الأمطار	(ج) تحلية المياه	
	\Upsilon استعان الوزير ضرغام بـ في صراعه مع شاور.	
(ب) الصليبيين	(۱)الأيوبيين	
(د) الطولونيين	(جـ) الفاطميين	
	تم بناء مدينة سامراء في عهد الخليفة	
(ب) المأمون	(۱) المعتصم	
(د)الأمين	(ج) هارون الرشيد	
ام	و عرف العام الذي تنازل فيه الحسن بن على عن الخلافة لمعاوية بع	
(ب)الوفود	(۱)الفیل	
01511(s)	äcla=11(=)	



درجة الرياضيات

لصحيحة	له ا	الإحا	اخترا

			خترا لإجابة الصحيحة:
	(+ 7)(7 +	=(1~11~~7)
0-(7)	(ج) - ۲	(ب) ه	7(1)
=سم	ـته وارتفاعه ۱ : ٥ فإن ارتفاعه =	١ سم٬ والنسبة بين طول قاعا	😙 إذا كان مثلث مساحته ٠
0(7)	(ج) ٤	۲ (ټ)	١٠(١)
	+ ٥ حتى يكون قابلاً للتحليل هو	ه للمقدار الثلاثي س [٬] − ۸ س .	😙 العدد الذى يمكن إضافت
٥(٤)	(ج) ٤	(ب)۲	١(١)
ىورم ع ە بىن مستقىمىن متوازيىن	لشترك معه في القاعدة والمحص	· مساحة متوازى الأضلاع ال	ع مساحة المثلث =
	25	دة المشتركة	أحدهما يحمل هذه القاع
(د)ثُلث	(ُجْد) رُبع	(ب)ضعف	(۱)نصف
	=	٠٠ + ص = ٨ فإن قيمة س − ص	🐧 إذا كان س' – ص' = ١٦ ، ٦
16(7)	(ج) ۲	٤(ب)	0(1)
		المتساوى الساقين	🕤 عدد محاورتماثل المثلث
(د)صفر	(خ) لا	(بِ) ۲	1(1)
	٬ = ۷ فإن س۳ + ص۳ =	+ ص ٔ = ۲۵ ، س ٔ – س ص + ص	٧ إذا كانت س٬ + ٢ س ص +
٧(٤)	(ج) ٥٢	(ب) ۱۲	~ ○±()
فإن ارتفاعه الأصغر=سم.	م ، ٦ سم وارتفاعه الأكبر = ٣سم ه	، طولا ضلعین متجاورین ٤ سه	ݕ متوازی الأضلاع الذی فیه
(2) [/	(ج) ٤	۱۲ (ب)	(1)



	القصيصور
	ترالإجابة الصحيحة:
تزفى الثانية الواحدة يسمى	🚺 عدد الاهتزازات الكاملة التي يحدثها الجسم المه
(ب)التردد	(١) سعة الاهتزازة
(د)الزمن الدوري	(جـ) الاهتزازة الكاملة
يالواحد الصحيح .	🕜 حاصل ضرب تردد الجسم المهتز في الزمن الدور
(ب) أقل من	(۱)أكبرمن
(د) ضعف	(ج) یساوی
بتعدنا عن موضع سكونه.	😙 سرعة كرة البندول البسيطكلما
(ب) تزداد	(۱) تقل
(د) تتضاعف	(ج) لا تتأثر
هذه الموجة ٥ أمتاريكون تردد هذه الموجة =هيرتز.	 عوجة تقطع مسافة ٣٠ مترًا في ٣ ثوانٍ فإذا كان طُولُ
(ب)	7(1)
0 (2)	ه. (ج)
ومركز التضاغط الخامس عند انتشار موجة ٢٠ سم فإن الطول	و إذا كانت المسافة بين مركز التضاغط الثالث و
	الموجى =
(ب) ۲۰ سم	(۱) ٤٠سم
(د) ۵ سم	(ج) ۱۰ سم
	🚹 أمواج الماء عبارة عن أمواج

(ب) میکانیکیة مستعرضة

(د) كهرومغناطيسية مستعرضة

(ج) كهرومغناطيسية طولية

(۱) میکانیکیة طولیة



رجة درجة

Mathematics

Choose the correct answer:

- 1 If the expression $x^2 + ax + 2$ can be factorized, then a may be ______
 - a) 1

b) 2

c) 3

- d) 4
- 2 If the expression $cx^2 + 10x + 1$ is a perfect square, then $c = \frac{1}{2}$
 - a) 25

b) 5

c) 10

- d) 9
- 3 If $x^2 y^2 = 24$, x + y = 8, then $3x 3y = \dots$
 - a) 16

b) 3

c) 9

- d) $\frac{1}{3}$
- 4 x + y = 3, $x^2 xy + y^2 = 5$, then $x^3 + y^3 = \dots$
 - a) -15

b) 15

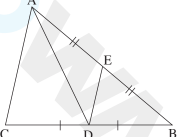
c) 8

d) -8

5 In the opposite figure:

The area of \triangle ADE = the area of \triangle ABC

- a) $\frac{1}{2}$
- b) $\frac{1}{8}$
- c) $\frac{1}{3}$
- d) $\frac{1}{4}$



- 6 If the length of two adjacent sides of a parallelogram is 6 cm and 7 cm, then the length of its longest height is 5 cm, then its area iscm².
 - a) 30

b) 35

c) 42

- d) 49
- 7 The two triangles which are equal in area and drawn on the same base and on the same side of it, their vertices lie on a straight line that ______ the base.
 - a) is perpendicular to

b) bisects

c) is parallel to

تفوقك = سلسلة الطيب طيب التعليمية

- d) none of the above answers
- 8 The triangle XYZ in which $L \in \overline{YZ}$ such that $YL = \frac{1}{2}YZ$, then the area of triangle XYZ =the area of triangle XYL.
 - a) equal

b) quarter

c) half

d) twice



Science

Choose the correct answer:

1	1 The result of multiplying the frequency of an oscillating body by its periodic time equal		
	a. 2	b. 5	
	c. 4	d.1	
2 The periodic time of an oscillating body which makes 240 oscillations in one minute equals			
	a. 1 sec	b. 0.25 sec	
	c. 0.5 sec	d. 4 sec	
3	3 The simple harmonic motion is an example of the motion.		
	a. oscillatory	b. periodic	
	c. transitional	d. (b) and (c)	
4	4 All of the following are transverse waves except waves.		
	a. water	b. light	
	c. sound	d. (a) and (c)	
5	The distance that is covered by the wave in one second is called		
	a. wavelength	b. frequency	
	c. wave velocity	d. no correct answer	
6	The highest point of the particles of the n	nedium in the transverse waves is known as	
	a. crest	b. compression	
	c. trough	d. all the previous	

شهر مارس

درجات اللـفــة العـــربـية

- ١ تناقلتها.
- ۲ مشربه.
- ٣- تفسير مفهوم الوقت.
 - ٤- إخلاصًا.
 - ٥- مصطفى كامل.
 - ٦- الرجل.
- ٧ المسئولية أمام الضمير.
 - ۸ تضاد.
 - ٩ اثنتي عشرة.
 - ۱۰ خنفس.





English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 d) translate
- **2 b**) put
- 3 c) fresh
- 4 d) should
- (5) a) tastes
- 6 c) a few

split sight aligher to gar



درجة الدراســـاتاللجـــتماعية

- (١)السوق.
- 👣 (ب) التصحر.
- 👣 (ب) القطن.
- 🚯 (د)عمورية.
- (ج) عبد الملك بن مروان.

i spir il sipar il spir etipa



درجة الـريـانـيات

إجابة النموذج الأول من شهر مارس

- -7.-F
 - 7
- (7+5)
 - ٣ 💈
 - ٤٩ 🔕
 - ٠٠٠ 🕤
 - Y **Y**
- ٥ م ص ح

istable spiralistic day



درجة العالم وم

- (1)
- (2)
- (ج)
- (ب)
- وج)
- (1)





Mathematics

MODEL ANSWER:

- 1 8
- 2 49
- 3 zero
- 4 –16
- **5** 2:1
- 66
- 7 15 cm²
- **8** 6 cm

L'aight alighe gar



Science درحة

- **1** d
- **2** d
- **3** a
- **A**
- **5** b
- **6** c

تفوقك = سلسلة الطيب طيب التعليمية

إجابة اختبار متعدد التخصصات



الزمن: ساعتان

(2)

الصف الثاني الإعدادي

شهر مارس

درجات اللـفــة العـــربـية





- ۲ أستاذ جامعي.
- ٣- الأهداف الكبرى.
 - ٤ كتابًا.
 - ٥- مصطفى كامل.
 - ٦ مانعه.
 - ٧ وازعه الداخلي.
 - ۸ قصر.
 - ۹ تمييز.
 - ١٠ اللورد كرومر.

الصف الثانى الإعدادى





English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 b) snacks
- 2 d) will buy
- 3 c) addicted
- 4 a) 'd like
- 6 d) panels
- 6 a) feed

Spell sip let algebra gip ap



الدراســـاتالاجـــتماعية 🖁

- (ا) الأمطار.
- 🕜 (ج) فلسطين.
- (د) عمربن عبد العزيز.
 - (ب) القاهرة.
 - (۱)خمسة.

Caller Signer St. Silve Star



درجة الرياضيات

إجابة النموذج الثانى من شهرمارس

- ۳ 🚺
- 1.
- 0 ± 🕎
- ۱۸ 😢
- ۵ صفر
- 🕤 و ه ح
 - 7. 🔻
 - ٤

alabra jara alabra jara



- (ب)
- (ج)
- (ب)
- (1)
- وج)
- (1)

Spell jart alger gar





Mathematics

MODEL ANSWER:

- 1 3
- 2 ±10
- 3 9
- **4** −3
- 5 half
- 6 25
- 7 equal in area
- 8 9

The same of the sa



درحة Science

- **1** c
- **2** b
- 3 c
- 4 b
- **5** b
- **6** b

إجابة اختبار متعدد التخصصات 🍟



الزمن: ساعتان

(2)

الصف الثاني الإعدادي

شهر مارس

درجات اللــفــة العـــربـية

١- نهائيًّا.

٢ متفاعلين.



- ٣- الإفادة المثلى من الوقت.
 - ٤- أحد عشر لاعبًا.
 - . \ \ \ \ \ 0
 - ٦- الأرض الخالية.
 - ٧ الثانية والثالثة.
 - ٨ التعظيم.
 - ٩- جنيهٍ.
 - ١٠ سعد زغلول.





English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 c) apps
- **2** b) don't understand
- 3 a) balanced
- 4 c) should take
- **5** b) headphones
- 6 b) little

July joby algebra god



الدراســـاتاللجـــتماعية

- 🚺 (ج) القمح.
- (د) الأمطار.
- (ب) الصليبيين.
- 🕄 (۱) المعتصم.
- (ج) الجماعة.

alah jaka alah basa



درجة الـريـاثـيات

إجابة النموذج الثالث من شهرمارس

- ۲ 🚺
- ١٠ 🕜
- 7
- نصف 😢
 - 7 🙆
 - 1
- **70 ± √**
 - 7

OLJAN SIPUR OLJAN GAP



درجة المال وم

- (ب)
- (ج)
- (1)
- (1) (
- و (ج)
- (ب)

J. H. Lise J. al Jeine Base





Mathematics

MODEL ANSWER:

- 1 3
- 2 25
- 3 9
- 4 15
- $\frac{1}{4}$
- **6** 30
- 7 is parallel to
- 8 twice

Jaja Kalifela Jaja



Science درجة

- d
- b
- a
- c
- c
- a

الصف الثانى الإعدادى